

P001_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 115年05月11日

項目	#1-HCl_C	#1-CO_C	#1-NOx_C	#1-SO2_C	#1-H2O	#1-O2_C	#1-OPAC	#1-FLOW_C
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
1	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
2	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
3	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
4	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
5	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
6	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
7	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
8	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
9	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
10	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
11	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
12	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
13	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
14	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
15	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
16	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
17	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
18	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
19	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
20	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
21	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
22	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
23	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機	停機
監測時數	0	0	0	0	0	0	0	0
超限次數	0	0	0	0	0	0	0	0
有效時數	0	0	0	0	0	0	0	0
平均值								
最大值								
發生時間								
最小值								
發生時間								
零點偏移(率)	-0.01 %	0.00 %	-0.06 %	0.00 %		-0.11	-0.01	0.30 %
全幅偏移(率)	0.02 %	-0.37 %	0.20 %	0.38 %		-0.20	0.04	0.30 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								

P002_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 115年05月11日

項目	#2-HCl_C	#2-CO_C	#2-NOx_C	#2-SO2_C	#2-H2O	#2-O2_C	#2-OPAC	#2-FLOW_C
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	5.55	12.47	48.60	1.57	17.23	11.15	0.94	80510.08
1	6.37	12.37	49.70	1.13	18.27	10.92	0.94	81831.36
2	8.43	12.56	45.82	1.77	17.42	11.00	0.94	81355.23
3	7.58	12.28	47.04	1.15	17.59	10.95	0.94	80587.50
4	4.64	12.19	48.16	1.03	18.52	10.76	0.94	81674.84
5	7.92	12.05	55.43	1.46	17.78	10.70	0.94	83917.05
6	9.43	12.34	51.44	2.10	16.48	11.08	0.94	80354.46
7	4.98	12.52	52.00	1.72	16.88	11.25	0.95	79095.44
8	6.92	12.47	47.76	1.57	16.42	11.26	0.94	78667.94
9	10.33	12.26	51.47	1.47	17.32	10.96	0.95	81485.20
10	12.19	12.30	45.79	3.81	16.10	10.92	0.97	80674.87
11	6.96	12.63	49.98	1.49	16.47	11.22	0.96	79539.62
12	5.45	12.40	46.37	1.24	17.23	11.07	0.95	81469.98
13	3.37	12.36	53.78	1.34	17.54	11.01	0.94	81714.83
14	4.35	12.24	53.55	0.90	17.34	10.91	0.94	82737.95
15	5.17	12.48	45.21	1.33	16.92	11.16	0.94	80883.54
16	5.11	12.80	49.38	1.04	18.02	10.79	0.94	82186.12
17	5.02	12.51	51.55	1.93	16.59	11.12	0.94	81293.12
18	4.93	12.21	48.54	1.76	16.97	10.93	0.94	80770.84
19	4.94	12.80	48.05	1.70	17.43	10.90	0.94	82335.47
20	4.98	12.45	51.31	1.23	18.12	10.87	0.94	81965.28
21	4.84	12.01	45.72	1.12	18.35	10.49	0.95	84472.47
22	5.17	12.48	53.78	0.99	18.74	10.87	0.96	81621.86
23	4.93	12.27	47.28	0.56	19.01	10.65	0.95	83103.26
監測時數	24	24	24	24	24	24	24	24
超限次數	0	0	0	0	0	0	0	0
有效時數	24	24	24	24	24	24	24	24
平均值	6.23	12.39	49.49	1.48	17.45	10.96	0.94	81427.01
最大值	12.19	12.80	55.43	3.81	19.01	11.26	1.00	84472.47
發生時間	10	16	5	10	23	8		21
最小值	3.37	12.01	45.21	0.56	16.10	10.49	0.94	78667.94
發生時間	13	21	15	23	10	21		8
零點偏移(率)	-0.13 %	-0.01 %	-0.08 %	-0.00 %		-0.11	-0.01	-0.20 %
全幅偏移(率)	1.16 %	2.16 %	0.67 %	2.43 %		-0.26	0.00	-0.10 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								

P003_樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 115年05月11日

項目	#3-HCl_C	#3-CO_C	#3-NOx_C	#3-SO2_C	#3-H2O	#3-O2_C	#3-OPAC	#3-FLOW_C
單位	ppm	ppm	ppm	ppm	%	%	%	m3/Hour
小時\限標	60.00	150.00	220.00	150.00	100.00	25.00	10.00	999999.00
0	8.94	11.27	57.69	2.64	18.58	9.40	1.32	76640.03
1	10.72	11.28	55.51	3.11	19.19	9.40	1.33	77244.06
2	9.29	10.79	49.83	2.55	18.63	9.27	1.32	76466.91
3	9.49	11.00	61.55	2.22	21.21	9.23	1.33	78060.90
4	9.65	11.20	58.19	2.52	19.37	9.58	1.33	76935.11
5	9.06	11.40	58.91	2.72	19.13	9.64	1.34	76668.63
6	8.78	11.39	50.06	2.57	18.71	9.59	1.33	77073.96
7	5.70	11.13	47.31	2.44	19.17	9.70	1.36	81025.20
8	9.35	11.38	47.08	2.76	19.16	9.93	1.36	76307.29
9	8.97	11.14	51.48	2.78	19.52	9.43	1.36	78696.48
10	11.47	10.98	51.51	3.22	18.18	9.54	1.40	78615.64
11	5.17	11.36	57.11	2.47	20.11	9.34	1.41	73652.05
12	9.26	10.89	58.44	2.90	18.61	9.23	1.38	78763.58
13	7.98	11.31	41.54	2.22	20.50	9.00	1.36	78230.68
14	7.35	11.18	47.67	2.58	18.12	9.71	1.36	77516.90
15	4.05	11.79	46.15	2.47	19.82	9.11	1.36	79428.08
16	3.24	10.82	45.22	2.22	19.46	9.08	1.36	78336.12
17	3.71	10.97	40.72	1.95	19.27	9.18	1.36	76050.49
18	4.97	11.30	39.89	1.96	20.30	8.93	1.36	77919.67
19	5.23	11.13	57.37	2.16	18.88	9.43	1.35	78750.18
20	4.79	12.41	48.51	2.12	17.81	9.99	1.38	77849.03
21	5.56	11.88	42.37	2.19	19.23	9.40	1.40	76228.85
22	6.36	11.13	44.57	2.19	20.04	9.26	1.39	77637.53
23	6.22	11.86	48.59	2.23	19.87	9.52	1.37	79571.34
監測時數	24	24	24	24	24	24	24	24
超限次數	0	0	0	0	0	0	0	0
有效時數	24	24	24	24	24	24	24	24
平均值	7.30	11.29	50.30	2.47	19.29	9.41	1.36	77652.86
最大值	11.47	12.41	61.55	3.22	21.21	9.99	1.42	81025.20
發生時間	10	20	3	10	3	20		7
最小值	3.24	10.79	39.89	1.95	17.81	8.93	1.31	73652.05
發生時間	16	2	18	17	20	18		11
零點偏移(率)	-0.04 %	0.01 %	-0.02 %	0.00 %		-0.19	-0.01	0.00 %
全幅偏移(率)	-0.28 %	1.42 %	0.03 %	-0.00 %		0.28	0.00	0.00 %
有效比率	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %	100.00 %
備註								